



## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiah, Suzi. "Penilaian Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Kegiatan Operasi dan Produksi PT Pertamina Geothermal Energy Area Lahendong". *Tugas Akhir Fakultas Kesehatan Masyarakat Program Studi Keselamatan Dan Kesehatan Kerja*. Depok. 2012. <http://lib.ui.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 9 Agustus 2017.
- Amalia, Ridhati, Mohammad Arif Rohman dan Cahyono Bintang Nurcahyo "Analisa Penyebab Keterlambatan Proyek Pembangunan Sidoarjo Town Square Menggunakan Metode *Fault Tree Analysis* (FTA)". *Jurnal Teknik ITS Vol. 1, No. 1, ISSN: 2301-9271*. 2012. <https://media.neliti.com>. Diakses Pada Tanggal 12 Juli 2017.
- Armanda D. "Penerapan SMK3 Bidang Konstruksi Medan" Jakarta. 2006. <https://ejournal.unsrat.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 4 Agustus 2017.
- Buyis J.R dan Clark J.L. "Events and Causal Analysis". *Jurnal Technical Research and Analysis Center*. SCIE-DOE-01-TRAC-14-95. 1995. <https://www.frcc.com>. Diakses Pada Tanggal 8 Agustus 2017.
- Colling, David A. "Industrial Safety Management & Technology". New Jersey: Prentice-Hall, Inc. 1990. <http://lib.ui.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 9 Agustus 2017.
- Hasyim, Hamzah. "Manajemen Hiperkes dan Keselamatan Kerja di Rumah Sakit (Tinjauan Kegiatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Institusi Sarana Kesehatan)". *JMPK Vol. 08, No.02*. 2005. <https://journal.ugm.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 21 Juli 2017.
- Kani, Bobi Roki. "Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus: Proyek Pt. Trakindo Utama)". *Jurnal Sipil Statik Vol.1, No.6, ISSN: 2337-6732*. 2013. <https://ejournal.unsrat.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 4 Agustus 2017.
- Minerva, Cozy. "Implementasi HIPERKES Dan Keselamatan Kerja Serta Lingkungan di PT. Kievit Indonesia". *Tugas Akhir Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret*. Surakarta. 2012. <https://digilib.uns.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 4 Agustus 2017.
- Ramdan, Iwan Muhammad." *Higiene Industri*". Bimotry. Yogyakarta: 2013.
- Ridley, John. "Kesehatan dan Keselamatan Kerja". Erlangga. Jakarta: 2004
- Rejeki, Sri. "Sanitasi Hygiene dan K3". Rekayasa Sains. Bandung: 2015.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak mengizinkan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Septari, Ade. "Analisis Pengendalian Debu pada Industri Mebel di Area Produksi Pre Cut PT X". *Tugas Akhir fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*. 2011. <http://lib.ui.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 15 Juni 2017.

Sulistiyoko, Edhi. "Analisis Penerapan Program Keselamatan Kerja dalam Usaha Meningkatkan Produktivitas Kerja dengan Pendekatan *Fault Tree Analysis*". *Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah*. Surakarta. 2008. <http://eprints.ums.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 12 Juli 2017.

Suma'mur Prawira Kusuma. "*Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*". CV. Sagung Seto. Jakarta: 2013.

Surbakti, Nirwana Dwi. "Penggunaan Metode *Fault Tree Analysis* untuk Menentukan Penyebab Kecelakaan Kerja dan *Cost Benefit Ratio* Sebagai Pemilihan Alternatif Optimal Pencegahan Kecelakaan Kerja pada PT. Charoen Pokphand Indonesia". *Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara*. Medan. 2009. <https://id.123dok.com>. Diakses Pada Tanggal 12 Juli 2017.

Susihono, Wahyu dan Feni Akbar Rini "Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Dan Identifikasi Potensi Bahaya Kerja". *Jurnal Spektrum Industri*, Vol. 11, No. 2 ISSN:1963-6590. 2013. <http://journal.uad.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 13 Juli 2017.

Susilowati, Betty. "Resiko Kesehatan Terhadap Paparan Benzene Pada Pekerja Industri Sepatu Kulit" *Tugas Akhir Universitas Indonesia*. Depok. 2011. <http://lib.ui.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 20 Oktober 2017.

Sutanto, Hadi. "Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja pada Pembangunan Gedung Perkantoran dan Perkuliahan Tahap III Universitas Wijaya Kusuma Surabaya". *Jurnal Teknik Sipil Institut Teknologi Sepuluh November*. Surabaya. 2010. <http://digilib.its.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 12 Juli 2017.

Wulandari, Trisya. "Analisa Kegagalan Sistem dengan *Fault Tree Analysis*". *Tugas Akhir Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia*. Depok. 2011. <http://lib.ui.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 12 Juli 2017

Dinata, Yayan. "Usulan Perbaikan Sistem Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Metode ECFA dan SCAT". *Tugas Akhir Fakultas Sains dan Teknologi Universitas UIN Suska*. Pekanbaru. 2017.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Yessi, Yolanda Sinaga, Cahyono Bintang dan Trijoko Wahyu Adi “Identifikasi Dan Analisa Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode FMEA (*Failure Mode And Effect Analysis*) dan FTA (*Fault Tree Analysis*). *Jurnal Teknik Pomits Vol.1, No.1*. Surabaya. 2014. <http://digilib.its.ac.id>. Diakses Pada Tanggal 9 Agustus 2017.

